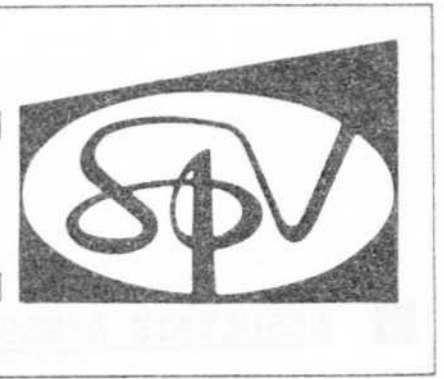


# Avertissements LE DE FRANCE agricoles



ISSN 0767 - 5542

## Grandes cultures

BULLETIN N° 525 DU 21 FEVRIER 1990 - ENVOI N° 4

COLZA	: - C'est parti - Conditions favorables aux charançons de la tige
POIS	: - Desherbage
BLE	: - Les produits anti-piétin

### C O L Z A

■ **STADE** : De la reprise de végétation à un début d'élongation des tiges (C1 - C2)

- > C'est le bon stade pour l'application des raccourcisseurs.
- > Il est désormais trop tard pour faire un traitement de rattrapage contre les charançons du bourgeon terminal (prédominants cette année), car les larves, si elles n'ont pas déjà dévoré le cœur, vont rester à la base du pied et n'attaqueront plus le bourgeon terminal qui est en train de monter.

■ **RAVAGEURS** :

\* Situation : Ce début de semaine doux et ensoleillé est tous à fait favorable au vol du charançon de la tige. Aussi, surveillez bien vos cuvettes jaunes. Si vous n'avez pas encore placé votre cuvette, celle-ci est à installer d'urgence, car une fois les charançons déjà arrivés, la cuvette jaune détecte mal l'activité de ces insectes.

\* Préconisation : En cas de captures répétées plusieurs jours de suite, le traitement est à envisager 8 à 10 jours après les premières captures.

■ **MALADIES**

\* Situation : Exceptées quelques taches de phoma sur feuilles, la situation est très saine.

\* Préconisation : Aucun fongicide à faire dans l'immédiat

76

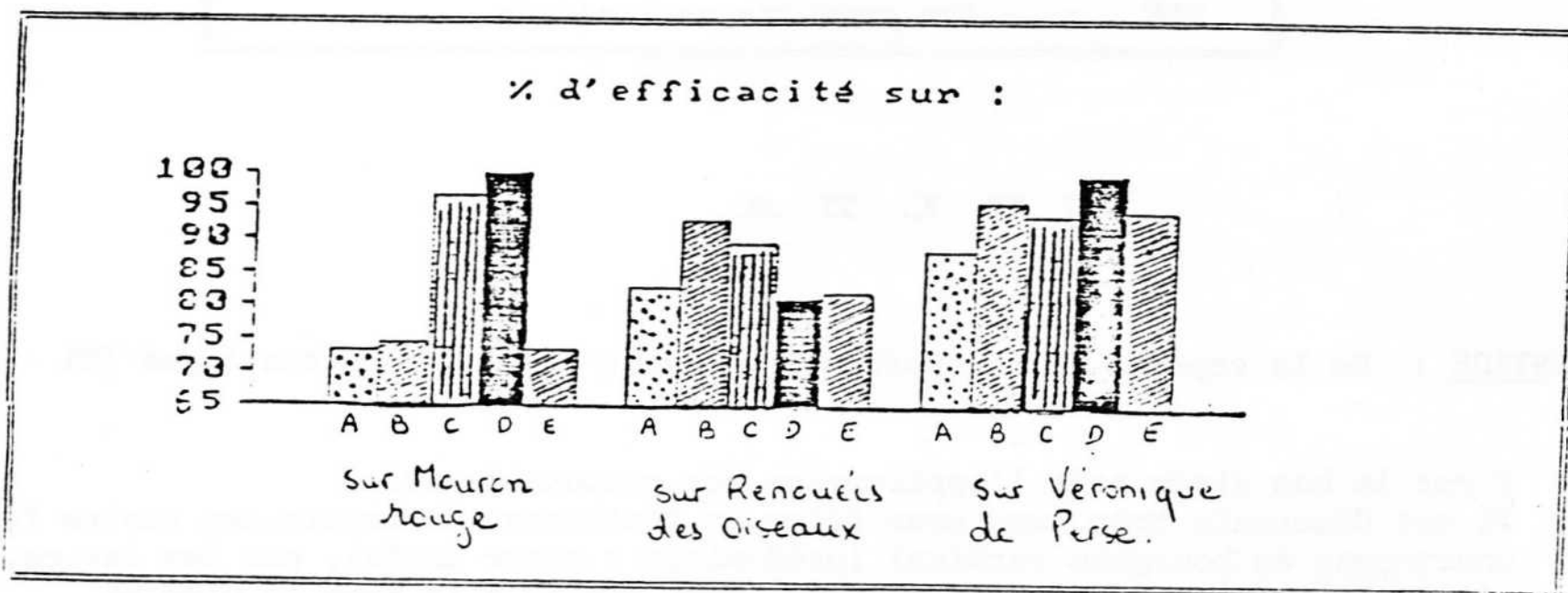


## P O I S

### ■ RESULTATS D'ESSAIS DESHERBAGE EN PRE OU POST-LEVÉE

Une série de 12 essais a été réalisée au niveau nationale .

Référence	Spécialités Commerciales	Conditions d'emploi
A	Tribunil - 4 kg	pré-levée
B	Dinograne SP - 8 kg	
C	Trapan EC - 4 l	
D	RPP 30 001 - 4 kg	
E	Pradone TS - 4 kg	post-levée



### ■ CONCLUSION :

Le DINOGRANE SP s'est révélé parfois phytotoxique sur le pois. Cette spécialité est d'un bon niveau d'efficacité sur dicotylédones, par contre, ce produit est à compléter pour la lutte contre les graminées.

Le TRAPAN EC s'est révélé sélectif de la culture. Il a une bonne efficacité sur dicotylédones, mais est insuffisant sur graminées.

Le RPP 30001 manque parfois de sélectivité. Ce mélange d'aclonifen, matière active du CHALLENGE et de néburon, renforce son efficacité sur vulpin avec 75% d'efficacité, contre 37,5% pour l'aclonifen seul à 2700 kg (résultats de 1988). Il a une bonne efficacité sur dicotylédones.

Le PRADONE TS montre une sélectivité satisfaisante vis-à-vis de la culture. Il a une bonne efficacité sur dicotylédones. Sur graminées, il donne de bons résultats .